## 市民のOZE



















カシノ

ナガキクイムシを駆

は、被害木を早期に発見し、れ被害の拡大を防ぐために



確認されています。

ナラ枯



被害の拡大が懸念されてお

香美市でも昨年被害が

ことで感染し、場合によっ穴を開けて内部に入りこむっ類、シイ・カシ類の幹にカシノナガキクイムシがナにより発生する伝染病で、

「ナラ枯れ」被害が発生し、 イ・カシ類が枯死す

る

ラ菌



県内の民有林で、ナラ類 **発見にご協力ください** ◆ナラ枯れ被害の



掲

示



神氏なれる。184







置いています。

料を開発することに重点を 簡単な方法で高輝度発光材

「星まつり」は、古代中国の伝説が伝来し、奈良 時代から朝廷で行われた宮廷行事だった。中国で 鷲座の牽牛星と琴座の織女星が、天の川にか は縁起のいい数字で、七が重なる日を特にめでた い日として定着した。「七」を幸運というのは、 起源のひとつがここにあるようである。

日本では、令制の「賦詩の宴」で、天覧相撲と 文人の賦詩の宴が行われていたが、八二四年頃、 第五十一代平城天皇の国忌にあたり、天覧相撲の 日が変更されたと言う。清涼殿の庭に机四、供え 物(季節の農産物)をし、夜通しで香を焚き、技 芸(養蚕・織物・染色・縫製・装飾細工・歌舞な ど)の上達を祈願した儀式という。女官達が夜空 を眺めたのであろう、宮廷の星まつりは、少し様 子が違っている。

日本の七夕話では、織女の元を牽牛が天の川を 舟で渡って訪れる。妻問婚制のためである。笹竹 に願い事を書いた五色短冊、色紙、切紙細工など で飾る。平安貴族の女性は、技芸の上達を祈願し たし、織女は、絹布織りや染色を連想させる。短

冊飾りは、和歌や詩歌と関連が深いと思われる。 長く行われた恒例行事の中で、現在の形に変化し たと想像する。機織りや女流歌人の女性のお祭り と考えるがどうであろう。

七夕祭りが一般化したのは江戸時代以降、韮生 谷の七夕祭りは、笹竹を飾り短冊に願い事を書い て吊るし、笹竹に縄を渡し、畑の野菜、里芋の葉 に米や水を包んで吊るし供えたので、作物への感 謝の意味も持つ。「お盆」の前段で、墓掃除や、 仏壇具を清めた。何日後だったか、村の若者が各 戸の笹飾りを集めて回り、決められた川の場所で 流した。

(香美市文化財保護審議会・岡村)



▲「猪野々星まつり」の七夕飾り(吉井勇記念館・渓鬼荘)

吉井勇記念館と地域の方々は、旧暦の七夕に「星ま つり」として、記念館と渓鬼荘に笹飾りを行います。 今年は8月20日(日)~27日(日)予定です。 ぜひ、短冊に願い事を書きにお越しください。

インド/ジャ

ルカンド州

化、美しさを探求し、食をのひとつは、日本独自の文私が日本に来た主な理由 たいと思っています。 経験し、自分の視野 語のより深い理解をもたら 了されていて、 楽しむためでした。 つも日本の習慣や伝統に魅 してくれると信じています。 香美市に来て一年になり この街に住んで幸 私は新-自分の視野を広げ 日本の文化や言 日本での学 私はい



さんの経験を

て日本

きた Ċ

これ

からも学問の旅を続

会に感謝しています。私はなしと皆さんから学べる機した。私は、皆さんのもて ります。 だき、 ます。 では、 ど親切で、 日本語の学習にも興味があ 生活に慣れることができま 皆さんに温かく迎えていた 特に私の大学のキャンパス 満開の桜を見ることです。 専門的な学びだけでなく、 をいただき、 高知で一番楽しみなのは 香美市の 深く感謝 日本で勉強する機会 とても楽にここでの 壮観な光景が広がり 歓迎してくれる 人たちは驚くほ また香美市の しています。

課程に在籍し、

化学を専攻

しています。

私の研究は、

在、高知工科大学博士後期

ルカンド州出身です。

です。

1

ンド北部のジャ

9

マドゥカ



息を呑むほど美-緑豊かな自然は、 であるインドにも似ていて で絵に描いたような山 しいです。 私の故郷 々や

今月満1~3歳の誕生日を迎える お子さんを紹介します。



※⑪は土佐山田町、魯は香北町、⑩は物部町です。

申し込みは誕生月の前月1日まで。 問 総務課 ☎53-3112

◀8月から紅葉前の 10月頃までに葉が赤 茶色になって枯れて いないか。

▲樹幹に1.5mm程の穴 ▲根元に木くずが溜まっ が多数空いていないか ていないか。

子がわかり、次の時間帯に時間・クラブ活動などの様 山田高校オープンスクー スクール・進学相談会 山田高校の授業・休み・進学相談会を開催しま山田高校オープンスクー

**☎**53・2332 新婦人朗読小組 ◆山田高校オ



高知県立山田: 3151 田高等学校

▲山田高校キャラクター 『ぺんたん』

害木の情報提供をお願いし害拡大を防止するために被除することが大切です。被 ガキクイム ます。 ムシが運ぶれとは、カン ナラノ

政班 252 こ連絡くださ 【問い合わせ先】

農林課林

ムシやナラ菌のます。カシ

は在来生物です。人体や、他の動植物への影響はありを枯死木が発生した場合、落枝や倒木の危険があります。ナラ枯れの被害木を放す。ナラ枯れの被害木を放す。ナラ枯れのでいる場合、 被害丸太の移動は行

いる今、

井隆さんの克明な被爆体験

れた長崎医科大教授の永した。その長崎で、被爆、長崎に原爆が落とされ昭和20年8月9日11時す昭和2年8月9日11時す

【問い合わせ先】 市民ホー

12 時 **日時** 13 **【場所】**香美市役所本庁

傾けてみませんか。 8月8日

記を朗読します 核の脅威が問題となって 被爆者の声に耳を ください どなたでもお気軽にご参加

【問い合わせ先】

**【対象】** 8 時 30 分~ 16 時 16 時 るよ! ます

九 16時30分 (木)

進学相談も随時受け

「長崎の鐘」

きっと新たな発見が

あ

(山田高校マンガ部)



